

Undgå fugtskader - Luk vinduet op!

i opholdsrum



- ☑️ Luft ud et par gange om dagen eller benyt udeluftventiler, hvis sådanne findes.
- ☑️ Hvis ruderne begynder at dugge, så sørg for mere udluftning
- ☑️ Luk ikke helt for varmen i rum, som ikke benyttes.
- ☑️ Anbring ikke skabe eller større møbler helt tæt op mod en ydervæg - rumluften skal kunne cirkulere bagom, ellers kan der komme mugpletter på væggen.

i soverum




- ☑️ Luft ud og sørg for, at sengetøjet bliver luftet hver morgen.
- ☑️ Vend madrasserne af og til.
- ☑️ Lad ikke soverum være helt uopvarmede.
- ☑️ Hvis ruderne dugger, så sørg for bedre udluftning til det fri eller eventuelt til boligens andre rum.

i køkken



- ☑️ Tilstop eller luk aldrig aftræksåbning eller udsugningsventil.
- ☑️ Luk helt op for udsugningsventil eller lad køkkenventilator eller emhætte køre for fuld kraft under madlavning.
- ☑️ Læg låg på gryder under madlavning, så kommer der ikke så megen fugtighed ud i køkkenet.
- ☑️ Luft godt ud under og efter madlavning.

i baderum



- ☑️ Tilstop eller luk aldrig aftræksåbning eller udsugningsventil.
- ☑️ Undgå så vidt mulig tøjvask og især tøjtørring i lejligheden - men kan det ikke undgås, så benyt baderummet og sørg for god udluftning.
- ☑️ Luft godt ud efter badning.
- ☑️ Afkast af varm og fugtig luft fra tørretumbleren bør føres direkte til det fri.

Uddrag af SBI-anvisning nr. 76

Luftfugtighed:

Luftfugtigheden i det danske klima varierer meget hen over året. Høj luftfugtighed i sommerhalvåret og lav luftfugtighed i vinterhalvåret. Træ er et naturmateriale og tilpasser sig derfor luftfugtigheden. Vore elementer er produceret til montering i almindeligt indeklima (dvs. en relativ fugtighed [RL] mellem 35-65 % ved 20 gr. Bemærk: Det er dit ansvar, at disse forhold er til stede.

Det kan i perioder være nødvendigt at tilføre fugt i rummet/boligen ved hjælp af en luftbefugter for at holde dette niveau. Tager elementerne skade (krumning / revnedannelser / opfugtning / opbobling af maling) som følge af for lav - eller for høj luftfugtighed er Cetonia A/S uden ansvar herfor.